

Sezione	Descrizione
Titolo risorsa	Attività ricreative all'aperto – Domanda
Sommario risorsa	<p>La ricreazione all'aperto in contesti naturali e semi-naturali ha un ruolo fondamentale nella salute del corpo e della mente, contribuendo in modo decisivo al benessere delle persone. Grazie al fascino del paesaggio, all'accesso alla natura e alla vita selvaggia e alle attività ricreative all'aperto come camminate, mountain bike, arrampicata o sci, le regioni montane sono una meta ambita per la ricreazione e il turismo naturali.</p> <p>La domanda di ricreazione all'aperto si riferisce agli ambiti in questione all'interno dell'area analizzata e quantifica il numero dei destinatari locali come residenti e turisti.</p>
Tipo risorsa	Dataset
Indirizzo risorsa	http://www.alpes-webgis.eu/?X=850359.92&Y=5947762.56&zoom=6&lang=en&focus=focus_alpes&bgLayer=alpes.osm.stamentoner.60002&layers=alpes.alpinespace.40001.wms,alpes.essi.10031&catalogNodes=101000000,101000004&layers_opacity=1,0.7
Identificatore unico risorsa	RXF4-JRZC-D2HT-H8Y6
Lingua risorsa	ita
Categoria tematica	Ambiente Società
Parole chiave	Distribuzione della popolazione — demografia (INSPIRE Spatial Data Theme) Servizi ecosistemici culturali (GEMET concepts) Attività ricreative (GEMET concepts) Turismo (GEMET Concepts)
Vocabolario controllato di origine	<ul style="list-style-type: none"> - titolo: GEMET - INSPIRE themes, version 1.0 - data: <ul style="list-style-type: none"> -dateType: pubblicazione - data: 2008-06-01 - titolo: GEMET - Concepts, version 4.0.1 - data: <ul style="list-style-type: none"> -dateType: pubblicazione - data: 2017-06-28
Riquadro di delimitazione geografica	<p>Ovest = 1.986194</p> <p>Est = 18.622061</p> <p>Nord = 50.068114</p> <p>Sud = 42.700501</p>
Sistema di riferimento delle coordinate	EPSG: 3035 (ETRS89, LAEA)
Arco temporale	2014-2017

Data di pubblicazione	2018-07-20
Genealogia	<p>Calcolo della densità dei potenziali destinatari su base comunale da 0 (basso) a 100 (alto). È possibile quantificare la domanda di ricreazione locale basandosi sui potenziali destinatari come residenti e turisti. Per maggiori informazioni, vedi Schirpke <i>et al.</i> (2017).</p> <p>Unità di misura: indice</p> <p>Schirpke, U., Meisch, C., Marsoner, T., & Tappeiner, U. (2017). <i>Revealing spatial and temporal patterns of outdoor recreation in the European Alps and their surroundings</i>. Ecosystem Services. https://doi.org/10.1016/j.ecoser.2017.11.017</p>
Risoluzione spaziale	100000
Specifica	Regolamento (UE) N. 1089/2010 della Commissione del 23 novembre 2010 recante attuazione della direttiva 2007/2/CE del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda l'interoperabilità dei set di dati territoriali e dei servizi di dati territoriali, data di pubblicazione: 12-08-2010.
Grado	Nulla
Condizioni di accesso e d'uso	CC BY-NC 4.0
Limitazioni al pubblico accesso	Non ci sono limitazioni
Responsabile	Eurac Research, Viale Druso 1, 39100 Bolzano, Italy Institute for Alpine Environment - alpine.environment@eurac.edu
Qualifica del responsabile	Autore
Punto di contatto dei metadati	University of Innsbruck, Sternwartestraße 15, 6020 Innsbruck, Austria Department of Ecology - ecology@uibk.ac.at
Data dei metadati	2018-03-19
Lingua dei metadati	ita